

ESMALTE TITANLUX

Aspecto Cerámico

DESCRIPCION

Esmalte de dos componentes, brillante de ASPECTO CERAMICO de máxima dureza, elasticidad y resistencia al desgaste, manchas, vapores, lavados, etc. Disponible en blanco brillante y satinado y en cuatro colores pasteles brillantes.

- GRAN LAVABILIDAD
- NO AMARILLEA

CAMPOS DE APLICACION

Interiores y exteriores. Ideal para renovación de aseos y cuartos de baño (sanitarios, bañeras, lavabos, baldosas, mamparas, grifería, etc.) y la armonización de otros elementos (radiadores, ventanas, armarios, etc.).

También es indicado en cocinas (neveras, lavadoras, lavavajillas y otros electrodomésticos) y sobre superficies de madera, estratificados de melamina, hierro, cemento, aluminio, etc., convenientemente preparados.

DATOS TECNICOS

Acabado: Brillante Satinado Color: Blanco y 4 colores Blanco

Densidad: 1,20 – 1,24 Kgs./lt. 1,34 – 1,38 Kgs./lt.

Volumen sólidos: 50% 50%

Punto de inflamación

(Base): 35° C. Seta – Flash Copa cerrada Endurecedor: 38° C. Seta – Flash Copa cerrada

Rendimiento: 11 - 14 m2./lt.

Secado a 23° C: Al tacto Repintado 4 – 6 horas 12 – 24 horas

Sobrepasadas las 24 – 48 horas de secado, para aplicar segundas capas es imprescindible lijar entre capas.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secaje, rendimiento, etc.

2.004/42/IIA (j) (550/500) Máx. COVs 535 g/l.

En envases de: 750 ml.

MODO DE EMPLEO

Métodos de aplicación: Brocha Rodillo Limpieza de utensilios: Diluyente TITAN Yate

Espesor total recomendado: 60 – 90 micras de película seca.

Mezclar solo la cantidad para una capa. Mezclar íntimamente 4 partes en volumen de Base con 1 parte de Endurecedor, transcurridas 4 – 8 horas, según temperatura ambiente, la mezcla se va espesando. Aplicar 1 – 2 capas sobre superficies desengrasadas enérgicamente con Disolvente para Sintéticos, limpias, secas y preparadas adecuadamente.

Si la superficie ha sido tratada con productos tapajuntas (siliconas, caucho...) éstos deben cubrirse con cinta adhesiva antes de pintar.

Preparación de superficies nuevas:

- Poliéster: Lijar y desengrasar con Diluyente TITAN Yate.
- Cerámica: Desengrasar. Aplicar Imprimación Epoxi TITAN Yate.
- Porcelana, Hierro, Galvanizado, Aluminio, Acero inoxidable, Cromados,
- Madera: Lijar y desengrasar. Aplicar Imprimación Epoxi TITAN Yate.

Repintado:

Sobre viejas pinturas en buen estado, masillar si precisa con Masilla Epoxi TITAN Yate y una vez lavadas, lijadas y limpias, aplicar directamente TITANLUX Esmalte Aspecto Cerámico.

Si están en mal estado, eliminarlas por completo y tratarlas como superficies nuevas.

PRECAUCIONES

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria si fuese necesaria.

IMPORTANTE:

- Una vez realizada la mezcla, ésta se va espesando, imposibilitando su aplicación al cabo de unas 6 horas.
- En bañeras, esperar al menos 72 horas después de la última capa, antes de llenarlas.

Fecha Edición Marzo 2006